

Management Principles

1. We correspond to all worries concerning the computing environment and reduce manager and employee's stresses.
2. We create a comfortable workplace environment and the earnings growth of the business.
3. We meet needs of the enterprise by making good use of the experience and technology and design the software hardware and develop at the velocity.

Main customer and Results

Mizojiri Optical Co., Ltd.:
Electric Circuit Design

Communication Design Laboratory Co., Ltd.:
Application software development

Winby3 Co., Ltd.:
Design and Development for the Apartment house system

Hiro Co., Ltd.:
Design and Development for Concrete fusibility monitor system

Koukyou System Laboratory:
Database Design and development for university

Vaishali Travels Japan Co., Ltd.:
Design and Development for Travel arrangements system (proposing)

Tosho Co., Ltd.:
Technical advisor and Micon Design and development

Our plans

1. Full order plan **Monthly payments!**
(All business is processed in a data base.)
2. Simple plan (A part of business is also able to be processed in a data base.)
3. Special plan (On-demand order)

Address, Contact us

3-18-22-101 Heiwadai, Nerima-ku, Tokyo #179-0083

| | |
|--------------------------------|--|
| Yoko Sato (Sales) | 090-9292-6478 yoko.s@aikou-kikaku.com |
| Norimitsu Numazaki (Technical) | numazaki@aikou-kikaku.com |

開発用マイコン一覧

| | 製品 | メーカー |
|-------|----------------|-----------------|
| CPU | PIC各種 | Microchip |
| | LCシリーズ | 三洋半導体 |
| | uPD78シリーズ | 日本電気 |
| | Z80 | ザイログ |
| 言語 | C | Microchip/三洋半導体 |
| | アセンブラー | 日本電気/ザイログ |
| コンパイラ | MPLAB C18(PIC) | Microchip |
| | TASKING | 三洋半導体 |

マイコン機器開発の実績例

1. ソーラー充電コントローラ製作
車載用のバッテリー充電器。ソーラーパネルからの太陽光電力の監視を行いバッテリー充電を行う機器
2. LED Sub基板開発
色の3原色(RGB)が1チップに内蔵されたLEDを使ってフルカラー(7色)で点灯させる販促用基板
3. コンクリート溶度監視制御システム開発
トンネル内のコンクリート施工後の乾き度(溶度)を監視制御するシステム
4. コンセント消費電力測定器製作
家庭内の各電気機器の消費電流をリアルタイムで計測しその計測値をテレビ又はLCD画面に表示
5. 台間マルチ貸機製作
スロットマシン横に設置されている両替機の開発と製造及びメンテナンス全般
6. 5 1/4"ハードディスク用テスター開発
シーゲート製5インチハードディスクの製品受入用テスター機器の開発。TECに20台納品した。

主要取引先及び実績

(株)溝尻光学工業所: 電気回路図設計
(株)コミュニケーション・デザイン研究所: UNIX下のAP開発
(株)ウィンバイスリー: マンション管理システム 設計/開発
(株)ヒロ: コンクリート溶度監視制御システム設計/開発
(有)公共システム研究所: 大学向データベース設計/開発
(株)バイシャリトラベルズジャパン: 旅行手配システム (ご提案中)
(株)東商: 技術顧問及びマイコン設計/開発

愛光企画

確かな技術で信頼を築く...

会社案内

Aikou Kikaku

事業内容

1. データベースのシステム構築。御社の業務内容に合わせたデータベースのAPソフトを格安で敏速に提供します。
2. マイコン機器開発。各種マイコンのハード・ソフト設計・製作を行います。(電子回路設計・製作含む)
3. ホームページ作成及び保守

経営理念

1. コンピュータ環境に関するあらゆる悩みに対応し経営者様・従業員様双方のストレスを軽減する。
2. 快適な職場環境を創り出し、業務の効率化と、収益UPに貢献する。
3. 経験と技術力を駆使して、企業様のニーズに対応し最速でソフト・ハードウェアの設計/開発をする。

会社沿革

- 平成3年: 有限会社ソレイユ・クリエーション設立
 <業務内容>
 ソフト・ハードウェアのシステム開発及び販売
 コンピュータ各種ハードウェア機器の修理
- 平成7年: 海外転居の為、会社閉鎖
- 平成20年: 愛光企画開業
 <業務内容>
 ソフトウェア各種設計(データベース)
 電子回路設計・製作
 マイコン・ハード/ソフト設計・製作

特徴

1. <ご相談・お見積りは敏速対応>

コンピュータ環境に関するあらゆる悩みを丁寧にヒアリングし、ご予算に応じたオリジナルプランをご提案します。

2. <デモ用簡易ソフトをスピーディに作成>

コンピュータに詳しくない方でも仮の簡易ソフトを作動しながらご説明致しますので良くご理解頂きます。

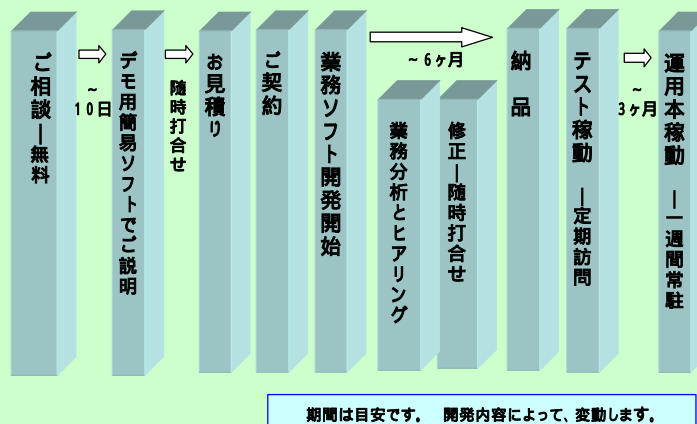
3. <安心のアフターフォロー>

トラブル発生時にはEメールやTELでご連絡下さい。フォロー致します。緊急時にはかけつけます。
(パソコントラブル110番)

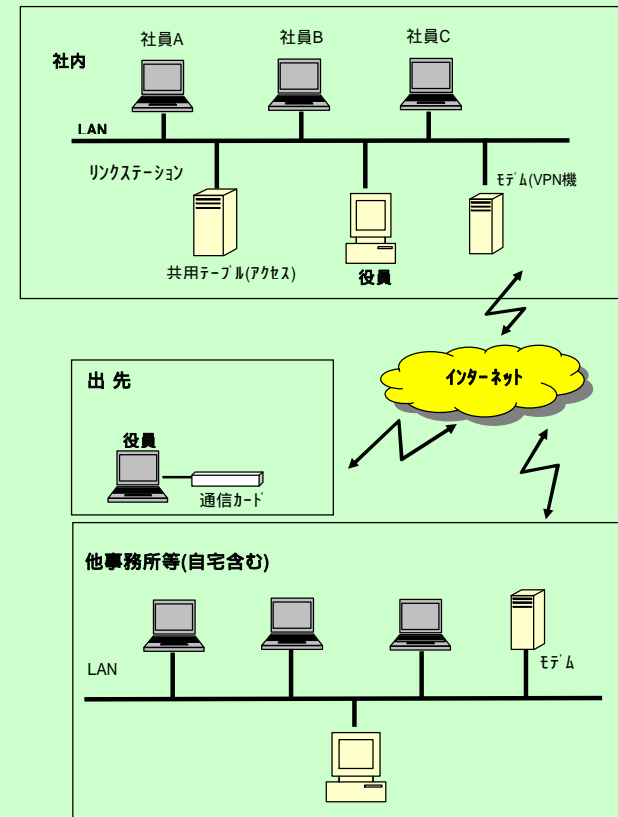
オリジナルソフト・プランのご案内

1. フルオーダープラン(全ての業務をオリジナルソフト化)
 人件費削減をお考えのお客様におすすめ。
 月額制
 ラクラクお支払い
2. シンプルプラン(部分オーダー)
 費用を抑えたいお客様におすすめ。
 例: 経理処理のみ、顧客管理のみ、数種の作業のみ等。
3. スペシャルプラン
 (その他、お客様のご予算・ご要望に応じたプラン)

オリジナルソフト開発の流れ



データの一元化とVPNの事例



-愛光企画その他のサービス-

ITトラブル110番(出張サービス)



所在地

住所: 〒179-0083
 東京都練馬区平和台3-18-22-101

詳細は、お気軽にFAX又はE-mailでお問い合わせ下さい。

TEL: 03-6763-1668
 FAX: 03-6763-1669
 URL: <http://aikou-kikaku.com>

営業担当: 佐藤陽子 Mobile: 090-9292-6478
 E-Mail: yoko.s@aikou-kikaku.com
 技術担当: 沼崎紀光 Mobile: 090-7223-5376
 E-Mail: numazaki@aikou-kikaku.com